118

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA

LUCCIANA - 20290 - BORGO -

7 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° . 21 Avril 1988

- VIGNE = 1er traitement anti-oidīum sur cépages sensibles

- ARBRES FRUITIERS = pucerons, acariens.

- CULTURES LEGUMIERES = taupins et vers blancs, doryphore de la pomme de terre, traitement sur fraisier.

VIGNE :

Aprés un débourrement lent, les pousses sont irrégulières et pour les cépages les plus avancés on observe fréquemment le stade F (grappes visibles).

- C'est trop tard pour effectuer le traitement anti-excoriose
- C'est trop tôt pour un antimildiou

Grappes visibles

- Sur cépages sensibles, c'est le moment de réaliser le premier anti-oidīum. Réalisez le dans les Carignan et Cinsault ou sur les parcelles atteintes l'an dernier.

Vous avez le choix entre le soufre en poudre ou mouillable, et les produits pénétrants.

Certaines formulations associent soufre + produits pénétrants.

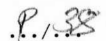
ARBRES FRUITIERS

Epargnez les abeilles Elles travaillent pour vous ! Utilisez des produits non dangereux pour les abeilles.

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA Directeur-Gérant : J.C. COQUET

Publication Périodique CPPAP N° 1769 - AD

I S S N 1 39 - 9633



** pucerons sur pêchers

Les premières colonies sont visibles. Utilisez un aphicide spécifique :

pirimicarbe vamidothion

PIRIMOR KILVAL SEPAPHID

** cloque du pêcher

Il est trop tard pour intervenir

** acariens sur pêcher

Les sorties d'acariens ont débuté, dans la semaine du 4/04 au 9/04. Intervenez éventuellement avec un des produits conseillés dans un de nos derniers bulletins.

CULTURES LEGUMIERES

** taupins - vers blancs

Il sont de plus en plus fréquents. Les terres longtemps enherbées sont particulièrement envahies.

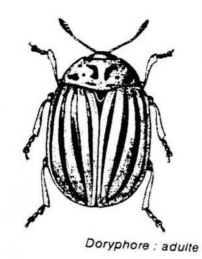
Produits utilisables :

MATIERE ACTIVE	PRODUIT COMMERCIAL	DOSE en kg de M.A./ha
chlorpyriphos diazinon éthoprophos	DURSBAN BASUDINE MOCAP	3 kg/ha 10 kg/ha 4 kg/ha (sauf sur carotte
fonofos lindane	DYFONATE, FOLANE NBS SPECIALITES	4 kg/ha 1,5 kg/ha (à incorporer au moins 3 semaines avan plantation, ne pas utili ser sur cucurbitacées, pomme de terre).
parathion phoxime	NBS SPECIALITES VOLATON	5 kg/ha 5 kg/ha

** doryphore de la pomme de terre

ATTENTION !

Inconnu jusqu'à présent, en Corse, ce parasite des pommes de terre parait décidé à s'installer pour dévorer rapidement les pommes de terre, aubergines et les tomates.



L'adulte est un coléoptére de la taille d'une grosse coccinelle (1cm). Le corps est bombé et porte des lignes noires et jaunes sur le dos. L'adulte aprés étre sorti de terre à cette époque pond sous les feuilles de pomme de terre des oeufs de couleur jaune orangé par paquets de 15 à 30.

L'éclosion a lieu une semaine aprés la ponte, les petites larves rouges oranges ont vite fait de dévorer les feuilles diminuant ainsi la récolte future, elles grossissent rapidement et mesurent 10 à 12 mm à la fin de leur développement 15 jours aprés. Elles sont rondes et molles avec des pattes noires brillantes.

A la fin de leur développement elles s'enfoncent en terre pour se transformer ; 8 à 10 jours plus tard elles deviennent des insectes parfaits, susceptibles de se reproduire.

Aprés les pommes de terre, ce sont les aubergines qui sont attaquées et souvent les tomates jusqu'en automne.

LUTTE

Il existe des parasites naturels, tels que certaines punaises qui détruisent les larves, mais lorsque les doryphores pullulent il convient d'intervenir sur les larves avec les produits suivants :

alphamethrine	FASTAC
azinphos	N.S
carbaryl	SEVIN L85
chlorfenvinphos	BIRLANE
cypermethrine	N.S
deltamethrine	DECIS

Respectez les doses

** soins aux jeunes plantations de fraisiers

- Ne plus effectuer de traitement dés que les fruits

- Sur les jeunes plantations (plants frigos, récemment plantés), intervenir dés la reprise de végétation, c'est à dire 15 jours aprés en pulvérisant :

metalaxyl ACYLON super F 4 à 5 1 de produit

commercial / ha

phosethyl al ALIETTE 5 kg de produit commercial / ha

+=+=+=+=+=+=+

P39